

OBUDOWA DYSKU 2,5" MINIUSB ATA

MODEL: AK93



INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

1. Informacje ogólne

Aluminiowa obudowa dysku 2,5" podłączana do komputera za pomocą interfejsu USB 2.0. Charakteryzuje się łatwym montażem i podłączeniem Plug n Play. Nie wymaga sterowników w systemach Windows 98 i nowszych.

Specyfikacja:

- Obsługuje dyski IDE ATA PATA
- Szybki interfejs USB 2.0 (kompatybilny w dół z USB1.1).
- Szybki transfer danych (USB 2.0) 480 Mb/s (USB 1.1) 12 Mb/s.
- Prosty w instalacji oraz w obsłudze.
- Pracuje z Mass Storage Class Drive - nie wymaga dodatkowych sterowników pod Windows ME / XP.
- Hot Plug & Play.
- Kompatybilny z Windows 98, ME, 2000, XP i wyższymi.
- Kolor obudowy: czarny lub srebrny
- W zestawie:
 - obudowa aluminiowa
 - kabelek mini USB
 - Etui

2. Instalacja dysku w obudowie

- wyjmij obudowę z opakowania,
- otwórz obudowę, otwiera się po przeciwnej stronie portu mini usb, należy ją rozchylić,
- zamontuj dysk wewnątrz obudowy,
- złóż powtórnie obudowę,

- podłącz kabel dołączony do zestawu,
- podłącz złożone urządzenie do wolnego portu USB;
- zapewnij stabilne i wolne od wibracji miejsce, w którym obudowa będzie pracować.

Podłącz obudowę dysku do komputera za pomocą kabla USB – system wykryje dysk automatycznie. Jeżeli słyszalne będzie uruchomienie i cicha praca dysku oznacza to, że wszystko zostało poprawnie podłączone.

4. Uwagi i środki ostrożności

- Ze względu na stosowanie dysków twardych urządzenie powinno być użytkowane w temperaturach z zakresu +5 do +40 st.C. w suchych pomieszczeniach o wilgotności nieprzekraczającej 80%, z dala od źródeł wody.
- Nie należy użytkować urządzenia w pomieszczeniach o wysokim zapyleniu lub wysokim poziomie wibracji.
- Urządzenie może się nagrzewać w trakcie użytkowania. Wnętrze obudowy nie jest chłodzone wentylatorem, ciepło odprowadzane jest przez obudowę. W trakcie instalacji i użytkowania należy zapewnić swobodną cyrkulację powietrza wokół urządzenia, a w szczególności nie użytkować obudowy w pobliżu źródeł ciepła i niczym go nie przykrywać.
- Przy montażu i demontażu dysku twardego obudowę należy bezwzględnie odłączyć od komputera.
- Obudowa nie ma izolacji magnetycznej. Należy użytkować ją w z dala od źródeł silnych pól magnetycznych (jak nieekranowane głośniki, duże ekrany kineskopowe). Silne pole magnetyczne może uszkodzić zapisy na dysku twardym. Urządzenie zostało zaprojektowane zgodnie z wymogami normy FCC/CE, nie emituje szkodliwych zakłóceń, ale może być podatne na zakłócenia generowane przez inne urządzenia.
- Do czyszczenia obudowy należy używać wilgotnej ściereczki, nie czyścić środkami chemicznymi. Wymogami normy FCC/CE, nie emituje szkodliwych zakłóceń, ale może być podatne na zakłócenia generowane przez inne urządzenia.
- Do czyszczenia obudowy należy używać wilgotnej ściereczki, nie czyścić środkami chemicznymi.

Deklaracja zgodności do pobrania pod adresem: <http://www.aptel.pl>



Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzieli dodatkowych informacji.

Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej. W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.